



Governo do Estado de Mato Grosso
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO



EDITAL COMPLEMENTAR Nº 005 AO EDITAL Nº 010/2023 – UNEMAT – DIVULGAÇÃO DO LOCAL DE REALIZAÇÃO DA PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO, ORDEM DE APRESENTAÇÃO DOS CANDIDATOS E ALTERAÇÃO DE MEMBRO DE BANCA

A UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO, no uso de suas atribuições legais, torna pública as informações aos candidatos para realização da prova de Desempenho Didático do Processo Seletivo Simplificado destinado à contratação de Docentes da Educação Superior para atuar no Campus de Sinop/MT, conforme consta no Anexo I.

1. Os candidatos devem observar o disposto nos itens 11.1.1 e 11.3 do edital. **O não comparecimento no horário e local estabelecido acarretará a eliminação do candidato do certame, e a consequente reorganização do horário de apresentação**, seguindo o critério de ordem alfabética do nome dos candidatos.
2. O candidato, no momento da sua apresentação, deverá apresentar documento de identificação conforme item 12.1, 12.1.1 e 12.2.1 do edital.
3. Retifica-se a designação dos membros da banca da área Engenharias I (Engenharia Civil 3) Hidráulica e Saneamento, passando a vigorar conforme o quadro abaixo:

ÁREA: Engenharias I (Engenharia Civil 3) Hidráulica e Saneamento

TEMA	BANCA EXAMINADORA
5. Captação de água.	Marlon Leão (presidente) Cézar Cláudio Granetto (membro) Elizangela Gomes dos Santos Siebiger (membro)

Campus de Sinop - MT, 17 de outubro de 2023.

Karen Wrobel Straub Schneider
Presidente da Comissão Responsável pelo Processo Seletivo
Faculdade de Ciências Exatas e Tecnológicas
Portaria nº 1636/2023

FACULDADE DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS - FACET
Telefone: (66) 3511-2146
E-mail: facetsinop@unemat.br

UNEMAT
Universidade do Estado de Mato Grosso
Carlos Alberto Reyes Maldonado



Assinado com senha por KAREN WROBEL STRAUB SCHNEIDER - PROFESSOR UNEMAT LC 534/2014 / SNP-FACET - 17/10/2023 às 15:41:16.
Documento Nº: 12441151-5576 - consulta à autenticidade em
<https://www.sigadoc.mt.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=12441151-5576>



UNEMATD/C202383849A

SIGA



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO



ANEXO I

ÁREA: Matemática/ Probabilidade e Estatística (Educação Matemática)

Tema:	O Estágio Supervisionado e o papel do professor formador (abordagem de temas relacionados à Educação, orientação da prática pedagógica, acompanhamento em campo, relatório e avaliação).	
LOCAL:	BLOCO O - SALA 5 - UNEMAT	
DATA	HORÁRIO	CANDIDATO
18/10/2023	8h	CÍCERO FÉLIX DA SILVA
18/10/2023	9h	JONAS OLIVEIRA DA SILVA
18/10/2023	10h	POLIANA DE OLIVEIRA DA SILVA
18/10/2023	11h	REJANE RIGGO DE PAULA

ÁREA: Matemática/ Probabilidade e Estatística (Matemática)

Tema:	Estudo do Plano no Espaço.	
LOCAL:	BLOCO O - SALA 4 - UNEMAT	
DATA	HORÁRIO	CANDIDATO
18/10/2023	8h	ANA ISABELA PIANOWSKI SALUSSOGLIA
18/10/2023	9h	EDSON MINORU SASSAKI
18/10/2023	10h	ELIANE TEIXEIRA BARBOSA TORRES
18/10/2023	13h	JEAN LUCAS DA SILVA
18/10/2023	14h	JEFERSON BACK VANDERLINDE
18/10/2023	15h	NADISSON LUIS PAVAN

ÁREA: Ciência da computação

Tema:	Comunicação, concorrência e sincronização de processos.	
LOCAL:	BLOCO O - SALA 5 - UNEMAT	
DATA	HORÁRIO	CANDIDATO
18/10/2023	14h	JOÃO RICARDO DOS SANTOS ROSA
18/10/2023	15h	RAMILTON COSTA GOMES JUNIOR

ÁREA: Engenharias IV (Engenharia Elétrica)

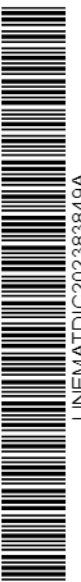
Tema:	Sistemas de comunicação: ponto a ponto, por fibras ópticas, via satélite, sem fio.	
LOCAL:	BLOCO O - SALA 8 - UNEMAT	
DATA	HORÁRIO	CANDIDATO
18/10/2023	14h	EDUARDO RODRIGO THIESEN
18/10/2023	15h	JUNIOR CAVEQUIA DO NASCIMENTO
18/10/2023	16h	LUCAS ROCHA BARIANI

FACULDADE DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS - FACET
Telefone: (66) 3511-2146
E-mail: facetsinop@unemat.br

UNEMAT
Universidade do Estado de Mato Grosso
Carlos Alberto Reyes Maldonado



Assinado com senha por KAREN WROBEL STRAUB SCHNEIDER - PROFESSOR UNEMAT LC 534/2014 / SNP-FACET - 17/10/2023 às 15:41:16.
Documento Nº: 12441151-5576 - consulta à autenticidade em
<https://www.sigadoc.mt.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=12441151-5576>



UNEMATD/C202383849A

SIGA



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO



GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO



ÁREA: Engenharias I (Engenharia Civil 1) Geotecnia; Mecânica dos Solos e Obras de Terra

Tema:	Critério de resistência de Mohr-Coulomb	
LOCAL:	BLOCO O - SALA 1 - UNEMAT	
DATA	HORÁRIO	CANDIDATO
18/10/2023	16h	VINICIUS GONSALES DIAS

ÁREA: Engenharias I (Engenharia Civil 2) Construção Civil; Estruturas

Tema:	Dimensionamento nos estados limites últimos.	
LOCAL:	BLOCO O - SALA 7 - UNEMAT	
DATA	HORÁRIO	CANDIDATO
18/10/2023	8h	ARIANY CARDOSO PEREIRA
18/10/2023	9h	EVELLYNN SATO SIRQUEIRA
18/10/2023	10h	HYAGO MAURÍCIO BREMM MULLER
18/10/2023	11h	KÊNIA ARAÚJO DE LIMA SCARIOT
LOCAL:	BLOCO H - SALA 2 - UNEMAT	
DATA	HORÁRIO	CANDIDATO
18/10/2023	19h	MURILO LIMEIRA DA COSTA NETO
18/10/2023	20h	RAIZA MICHELE GUIMARAES
18/10/2023	21h	ROBERTA TABACZENSKI DE SÁ

ÁREA: Engenharias I (Engenharia Civil 3) Hidráulica e Saneamento

Tema:	Captação de água.	
LOCAL:	BLOCO O - SALA 2 - UNEMAT	
DATA	HORÁRIO	CANDIDATO
18/10/2023	15h	MARCOS FERREIRA DE SOUZA
18/10/2023	16h	PALOMA DONDO TONELLO PEDRO

ÁREA: Engenharias I (Engenharia Civil 4) Eficiência Energética; Acústica; Engenharia Civil

Tema:	Desenho Arquitetônico.	
LOCAL:	BLOCO O - SALA 2 - UNEMAT	
DATA	HORÁRIO	CANDIDATO
18/10/2023	8h	ERICO VINICIUS DA SILVA ZAVITOSKI
18/10/2023	9h	GUSTAVO HENRIQUE NUNES
18/10/2023	10h	JENNIFER MAYARA VILAS BOAS DA SILVA
18/10/2023	13h	LARISSA KAROLINE CORREA KUNTZ
18/10/2023	14h	WALKÍRIA PEDERIVA FERREIRA

FACULDADE DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS - FACET
Telefone: (66) 3511-2146
E-mail: facetsinop@unemat.br

UNEMAT
Universidade do Estado de Mato Grosso
Carlos Alberto Reyes Maldonado



Assinado com senha por KAREN WROBEL STRAUB SCHNEIDER - PROFESSOR UNEMAT LC 534/2014 / SNP-FACET - 17/10/2023 às 15:41:16.
Documento Nº: 12441151-5576 - consulta à autenticidade em
<https://www.sigadoc.mt.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=12441151-5576>



UNEMATD/C202383849A

SIGA